

Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



EP 0 754 735 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

- (88) Veröffentlichungstag A3: 03.06.1998 Patentblatt 1998/23
- (51) Int. Cl.⁶: **C09C 1/50**, B60C 1/00, C08K 3/04

(11)

- (43) Veröffentlichungstag A2: 22.01.1997 Patentblatt 1997/04
- (21) Anmeldenummer: 96108842.4
- (22) Anmeldetag: 01.06.1996
- (84) Benannte Vertragsstaaten: DE ES FR GB IT NL PT SE
- (30) Priorität: 19.06.1995 DE 19521565
- (71) Anmelder:

 Degussa Aktiengesellschaft
 60311 Frankfurt (DE)

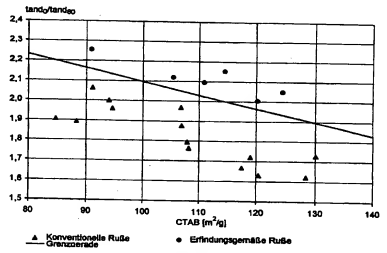
(72) Erfinder:

- Freund, Burkhard, Dr. 50374 Erftstadt (DE)
- Kühner, Gerhard, Dr. 63457 Hanau (DE)
- Sattler, Ulrich, Dr.
 50374 Erftstadt (DE)
- Vogel, Karl, Dr.
 63755 Alzenau (DE)

(54) Furnacerusse und Verfahren zu ihrer Herstellung

(57) Gegenstand der vorliegenden Erfindung sind verbesserte Furnaceruße und ein Verfahren zu ihrer Herstellung. Die verbesserten Ruße zeichnen sich gegenüber Vergleichsrußen mit gleicher CTAB-Oberfläche bei Einarbeitung in SSBR/BR-Gummimischungen durch einen geringeren Rollwiderstand bei gleichem

oder besserem Naßrutschverhalten aus. Sie können in konventionellen Rußreaktoren hergestellt werden, indem die Verbrennung in der Brennkammer so geführt wird, daß sich Rußkeime bilden, die unmittelbar mit dem Rußrohstoff in Kontakt gebracht werden.



Figur 2



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 96 10 8842

	EINSCHLÄGIGE	DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokume der maßgeblicher	nts mit Angabe, soweit erforderlich, n Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)	
Х	WO 94 21720 A (M.M.M * Anspruch 1 *	1.)	1,3	C09C1/50 B60C1/00 C08K3/04	
Α	DATABASE WPI Week 9521 Derwent Publications AN 95-159098 XP002061698 & JP 07 082 421 A (Y) 28.März 1995 * Zusammenfassung *	Ltd., London, GB; OKOHAMA RUBBER CO.) ,_	1	COCKS/ V4	
A	DE 34 26 864 A (TOYO * Tabellen 1,2 *	TIRE & RUBBER)	1		
Α	US 5 179 154 A (TAK/ * Anspruch 1; Tabell	AO MURAKI, H. ET AL.) le 3 *	1		
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)	
:				C09C C08K B60C	
				·	
,					
Derv	vorliegende Recherchenbericht wu	rde für alle Patentansprüche erstellt			
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer	
	DEN HAAG	7.April 1998	Vai	n Bellingen, I	
X:vo Y:vo an	KATEGORIE DER GENANNTEN DOK en besonderer Bedeutung allein betrach en besonderer Bedeutung in Verbindung deren Veröffentlichung derselben Kate chnologischer Hintergrund	tet E : ätteres Patento nach dem Anm g mit einer D : in der Anmeldu	T: der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E: ätteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeidedatum veröffentlicht worden ist D: in der Anmeidung angeführtes Dokument L: aus anderen Gründen angeführtes Dokument		